

# ПРИБАВЛЕНІЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВѢДОМОСТЯМЪ.

№ 7 .

## ИЗВѢСТІЯ.

1. Изобрѣденіе црпй смоли (ва-  
рфа) для леченія геморoidalныхъ стра-  
даній, особенно болѣй, за ишиахъ  
онъ излеч.

Извѣстно, что геморoidalные при-  
пдки при намъ оне сточаются, и об-  
ильнѣе ваются въ видѣ боли, набоиѣ  
выбѣдающейся въ какомъ нибудь мѣстѣ,  
о обильно въ желудкѣ, кашкахъ, моче-  
вѣ, пузыряхъ, сивѣхъ, крещѣхъ и болѣ  
всего въ 44,000хъ проходѣ. Многія  
употребляющіеся средства прошиву  
онихъ, во днѣе самое дѣйствитель-  
ное средство, вѣнцы, не всегда уни-  
чтожаютъ и ишиахъ, совершенно или  
припоиахъ только временное облегче-  
ніе. Однакъ Англійскій врачъ сообщаетъ,

свои наблюденія о пользѣ черной смо-  
лы прошиву геморoidalныхъ стра-  
даній. Поводомъ къ тому былъ слѣ-  
дующій случай: молодая женщина,  
презъ 6 недѣль послѣ родовъ, начала  
страдать сильными геморoidalными  
припадками; обыкновенное леченіе во-  
все не пришло ей никакого облегче-  
нія; упомянутая многими попытками,  
она рѣшилась послѣдовать совѣту  
своей сестры, начала принимать по  
нѣскольку пилюль изъ смолы, и полу-  
чила облегченіе; уже по принятіи двухъ  
первыхъ пилюль, прекратились жи-  
ленья и водяныя боля въ желудкѣ.  
Спустя нѣкоторое время: д-ръ встрѣ-  
тилъ эту женщину, и, найдя ее въ го-  
раздо лучшемъ прошиву преніяго со-  
стояніи, узналъ отъ нее вышеизло-  
женное леченіе. Она утверждалась,  
что она могла бы исчислить многіе  
случаи, гдѣ средство это удавалось  
прошиву геморoidalныхъ страданій,

какъ внутреннихъ, такъ и наружныхъ, съ истеченіемъ крови, и безъ него. Для сдѣланія пилюль, онъ беретъ черной смолы по 3 грана на три пилюли, и вѣситъ больному брашь по 2 пилюли каждый вечеръ; при употребленіи сихъ пилюль необходимо чтобы испражненія низовъ были свободны и даждодневно.

### г. Подтвержденіе средства отъ жабы.

Въ № 68 Земледѣльческой газеты прошлаго 1839 года, Г. Баровъ Бодѣ объявлялъ простое средство лечения, отъ воспаления въ горлѣ или жабы, именно: настричь шерсти со спины козла, взбить яичный бѣлокъ и смѣшавъ вмѣстѣ на подобіе тѣста, положить на платокъ и привязать къ шѣ; чрезъ полчаса а много чрезъ часъ болѣзнь кончается. Это средство показалося мнѣ неимовѣрнымъ, какъ и многимъ другимъ, съ которыми я имѣлъ разговоръ. Но вскорѣ, двое здѣсь живущихъ помѣщиковъ, объявили, что они это средство испробовали: одинъ вылечилъ двухъ своихъ дворовыхъ людей, а другой самого себя, и мерсть бралъ не отъ козла (котораго тогда не случилось), а просто съ овечьяго шулуца. На каиунъ праздника Рождества, я былъ командированъ по службѣ, и при сильной ночной стужѣ простудился. Когда я прѣхалъ домой, у меня сдѣлалось воспа-

ніе въ горлѣ, обнаружившееся также у 6 лѣтняго моего ребенка. По обыкновенію, я началъ дѣйствовать испариною, и употреблялъ полосканье, но у обоихъ насъ, болѣзнь не проходила. Нечего дѣлать — послалъ сыскать въ городѣ козла, настричь шерсти жеребейками, величиною въ  $\frac{1}{2}$  вершка и какъ сказано, привязалъ себя и ребенка къ шѣ. Дни, имѣя пѣнивое тѣло, часа не выдержало отъ сильнаго зуда или кусанія шерсти, а я часа три такъ ходилъ; не чувствуя однако облегченія, я бросилъ привязку, и такъ легъ на ночь спать. На другой день, по утру, къ удивленію у меня и удивленію болѣе горло не болѣло. Въ подтвержденіе дѣйствительности средства г. Барова Бодѣ, я долагомъ счелъ довести моему опыту до всеобщаго свѣдѣнія, и принессти ему чувствительную благодарность.

Подобное сему средство, отъ простуды горла, также употребляется: прикладываятъ къ шѣ съ ноги шерстяной чулокъ, нашертый мыломъ. Это средство также многимъ помогало, особенно кто прикладывалъ чулокъ изъ простой шерсти; видно, чѣмъ грубѣе шерсть, тѣмъ болѣе производитъ раздраженія или щекотанія горла, и скорѣе уничтожаетъ болѣзнь.

(Изъ Тауриг. Губерн. Вѣд.)

8. *О приславшихся и высланных.*

(сб 1-го по 8 число Февраля 1841 года.)

*Прибыли:* изъ Ярославля—Генераль-Маіоръ *Соймоновъ*, изъ села Капунокъ—ошс. Генераль-Маіоръ *Нарышкинъ*, изъ С. Петербурга—Генераль-Маіоръ *Аносовъ*, ошс. Статскій Совѣтникъ *Ожиговъ*, Маіоръ *Лисенко*, Коллежскій Секретарь *Городецкій*, Гвардіи Подпоручикъ *Русиновъ* и Штабсъ-Капитанъ *Персто*, изъ Вешлуги—ошс. Маіоръ *Левашевъ*, изъ Арзамаса—Камеръ Юнкеръ Титулярный Совѣтникъ *Савеловъ*, изъ Вакиа—ошс. Коллежскій Ассесоръ *Политаевъ*, изъ Старой Рूसи—Штабсъ-Капитанъ и Чинovníкъ 12 класса *Шатиловы*, изъ Москвы—Коллежскій Ассесоръ *Юрѣевъ*, ошс. Штабсъ-Ротмистръ *Коризна*, Подпоручикъ *Фанкцхъ*, изъ Вильны—ошс. Штабсъ-Капитанъ *Козуно*, изъ Ардамова—Чинovníкъ 14 класса Князь *Звенигородскій*, ошс. ошс. Кремлевской части; изъ С. Петербурга—въ должности Егермейстера Дѣшт-

вительный Статскій Совѣтникъ *Всеволожскій* и Капитанъ *Посовъ*, ошс. ошс. Ротмистръ части; изъ Казани—Подполковникъ *Небловъ*, изъ Москвы—Маіоръ *Корейша*, ошс. ошс. Макарьевской части.

*Выбыли:* въ Хиву—Хивинскій посланникъ Ашавіязъ Ходжи *Мухтій* и Подпоручикъ *Литовъ*, въ Москву—Генераль—Маіоръ *Нарышкинъ*, въ Пермь—въ должности Егермейстера Дѣштвительный Статскій Совѣтникъ *Всеволожскій*, въ С. Петербургъ—И дѣвормый Совѣтникъ *Елисеевъ*, въ Казань—Штабсъ-Капитанъ и Чинovníкъ 12 класса *Шатиловы*, въ село Амсково—Штабсъ-Ротмистръ *Коризна*, въ Арзамасъ—Камеръ Юнкеръ Титулярный Совѣтникъ *Савеловъ* и Подпоручикъ *Елисеевъ*, въ Москву—Подпоручикъ *Фанкцхъ*, въ Ардамовъ—Чинovníкъ 14 класса Князь *Звенигородскій*.

**Метеорологическія наблюденія дѣланныя при Нижегородской Губерн-  
ской Гимназіи съ 2-го по 9-е число Февраля 1841 года**

	0 часовъ утра.				полдень.				3 часа по полудни.				9 часовъ вечера.			
	Дви. воздуха по старому шнору	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Реймера на воздухѣ	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Реймера на воздухѣ	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Реймера на воздухѣ	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Реймера на воздухѣ	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термо- метръ. При баро- метрѣ. Реймера на воздухѣ	Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.
2.	758,0.	14,0.	15,4	Тихо ясно.	757,8	13,3.	12,0	Тихо ясно.	756,5	13,8	10,9	Тихо ясно.	755,2	14,2	11,1	з. 1 отлич.
3.	753,9.	14,8.	10,4.	з. 1. А покры.	754,5	13,7.	7,2.	з. 1. покры.	756,0	13,6	7,7.	з. 1. покры.	750,9	14,0	8,0	Тихо покры.
4.	764,4	14,8.	12,0	юв. 1 ясно.	765,5	14,2	14,2.	юв. 1 облачно	766,0.	14,2.	10,8.	юв. 2 облачно.	766,7.	14,8.	10,1.	юв. 2. покры.
5.	766,7.	15,2.	7,9.	юв. 2. покры.	767,7.	14,6.	5,3.	юв. 2. облачно	768,0.	15,0.	5,0.	юв. 2. и ясно.	769,7.	15,2	8,8	юв. 1 ясно.
6.	768,3.	15,8.	9,0.	юв. 2. ясно	768,0.	16,0.	8,0.	Тихо ясно.	766,9	16,2.	8,2	юв. 3 и ясно.	760,8.	16,2.	8,6.	юв. 4. покры.
7.	761,0.	16,2.	6,9.	юв. 2. и ясно.	761,5	15,8	5,9.	юв. 1, и ясно.	762,2.	16,0	5,0.	юв. 2. и ясно.	763,0.	16,0.	4,6.	юв. 2. покры.
	765,4.	16,8.	5,6.	Тихо и ясно.	766,0	16,4	5,0.	юв. 2. покры.	766,8	16,3	4,6.	юв. 2. покры.	768,0.	17,8.	5,0.	юв. 2. покры.

Наблюдатель, Старшій учитель Гимназіи, Георгій Ивановичъ.